

ALD500AUSCL	
Teilenummer	ALD500AUSCL
Hersteller	Advanced Linear Devices, Inc.
Beschreibung	IC ADC 18BIT DUAL 16SOIC
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	ALD500AUSCL.pdf
ALD500AUSCL Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von ALD500AUSCL			
Hersteller-Teilenummer	ALD500AUSCL	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	Advanced Linear Devices, Inc.	Beschreibung	IC ADC 18BIT DUAL 16SOIC
Paket / Fall	Tube	Verfügbare Menge	500
Spannung - Versorgung, digital	±5V	Spannung - Versorgung, analog	±5V
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC	Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	-	Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	-	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	1	Anzahl der Bits	18
Anzahl der A / D-Wandler	1	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Differential	Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	18 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 16-SOIC	Data Interface	-
Konfiguration	ADC	Die Architektur	SAR

ALD500AUSCL 500 pcs Neu und original auf Lager, ALD500AUSCL-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, ALD500AUSCL mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage ALD500AUSCL: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für ALD500AUSCL				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	ALD4706SBL	IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14SOIC	Advanced Linear Devices, Inc.	111 pcs
	ALD500ASWC	ALD500ASWC PHILIPS	PHILIPS	16 pcs
	ALD500SWCL	IC ADC 16BIT DUAL 16SOIC	Advanced Linear Devices, Inc.	68 pcs
	ALD500RA-10SEL	IC ADC 17BIT 20SOIC	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD500SCL	IC ADC 16BIT DUAL 16SOIC	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4704SBL	IC OPAMP GP 2.1MHZ RRO 14SOIC	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD500ASCL	IC ADC 17BIT DUAL 16SOIC	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4706APBL	IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14DIP	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD555SA	ALD555SA ADL	ADL	12000 pcs
	ALD4706BSBL	IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14SOIC	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD500RA-20SEL	IC ADC 17BIT 20SOIC	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD500RAU-10SEL	IC ADC 18BIT 20SOIC	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD555PAL	IC OSC SINGLE TIMER 2MHZ 8DIP	Advanced Linear Devices, Inc.	460 pcs
	ALD500ASWCL	IC ADC 17BIT DUAL 16SOIC	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD500RAU-20SEL	IC ADC 18BIT 20SOIC	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4706PBL	IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14DIP	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4706BPBL	IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14DIP	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD555SAL	IC OSC SINGLE TIMER 2MHZ 8SOIC	Advanced Linear Devices, Inc.	12000 pcs
	ALD500AUSWCL	IC ADC 18BIT DUAL 16SOIC	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4706ASBL	IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14SOIC	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs

ALD500AUSCL-Lager	ALD500AUSCL Preis	ALD500AUSCL-Elektronik	ALD500AUSCL-Komponenten
ALD500AUSCL Inventar	ALD500AUSCL Digikey	Lieferant ALD500AUSCL	ALD500AUSCL online bestellen
Anfrage ALD500AUSCL	ALD500AUSCL-Bild	ALD500AUSCL Bild	ALD500AUSCL PDF
ALD500AUSCL Datenblatt	ALD500AUSCL Datenblatt herunterladen	Hersteller	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.